



DIESEL 6000 E SILENCE

Avantages produits

- Groupe complet garanti 3 ans
- Moteur professionnel KOHLER
- Très silencieux
- Panneaux insonorisant et antichoc
- Démarrage électrique avec batterie sans entretien



Ce produit a obtenu le label QUALIGEN. Mise en place par les organisations professionnelles SIMOTHERM et GIGREL, la charte QUALIGEN a pour vocation de labelliser les matériels conformes aux réglementations en vigueur (sécurité, niveau sonore, puissance, informations commerciales, SAV) afin de promouvoir un haut niveau de qualité des produits et de garantir ainsi la sécurité des utilisateurs.

DIESEL 6000 E SILENCE

Caractéristiques générales

Gamme	Diesel
Fréquence (Hz)	50
Puissance max. (LTP) (kW)	5.20
Puissance max. (LTP) (kVA)	6.50
Tension nominale (V)	230
Nombre de phase	Monophasé
Puissance acoustique garantie	88
Niveau sonore dB(A) à 7m	59

Caractéristiques moteurs

Marque moteur	Kohler Diesel
Type moteur	KD440
Distribution	Diesel O.H.V.
Démarrage	Electrique
Carburant	Gasoil
Autonomie (h)	22.5
Consommation (L/h)	1.2
Réservoir (L)	27
Sécurité huile	Oui
HP 3600 tr/mn max. nette	9.8
Cylindrée (cm3)	442
Capacité d'huile (L)	1.5

Caractéristiques alternateurs

Type	Sans bague ni balai
Régulation	Mécanique
Classe de protection	IP 23
Classe d'isolement	Classe H

Descriptif prises et coffrets

1 prise 230V 10/16A - disjoncteur + 1 prise 230V 16A - disjoncteur + 1 prise 230V 32A - disjoncteur + compteur horaire + voyant + MICS MODYS(2)

Dimensions et poids

Longueur {cm}	99
Largeur {cm}	61.5
Hauteur {cm}	96
Poids Net {kg}	198

Conditionnement

Type de conditionnement	Carton
Longueur (cm)	101
Largeur (cm)	63
Hauteur (cm)	94
Nombre de cartons par palette	0
Hauteur de Palette conditionnée	0

Accessoires livrés

Manuel d'utilisation et d'entretien

Options



R02B **Protection Différentielle R02B** Ce coffret inclut le compteur horaire, l'interrupteur différentiel, les prises et le disjoncteur thermique



RPM **Kit fiches mâles RPM** Fiches mâles pour tous les modèles comprenant : 2x16A/230 V, CEE17 : 1X16A/230V, 1X32A/230V et 1X16A/400V



RPQ **Piquet de terre RPQ** Pour liaison de la masse de votre groupe à la terre. Piquet galvanisé de 1 m de long, livré avec câble de 2 m en 10mm² de section.



R05M **Inverseur de source manuel R05M** L'inverseur de source manuel permet de brancher un groupe électrogène à une habitation et de gérer manuellement la source de courant sur manque et retour secteur.

